

五代史記

二



五代史記卷第五十八

嗚呼五代禮樂文章吾無~~所~~焉其後世有欲知之者不可以遺也作司天職方考

司天考第一

司天掌日月星辰之象周天一歲四時二十四氣七十二候行十日十二辰以爲曆而謹察其變者以爲占占者非常之兆也以驗吉凶以求天意以覺人事其術藏於有司曆者有常之數也以推寒暑以先天道以勉人事其法信於天下術有時而用法不可一日而差差之毫釐則

亂天人之序乖百事之時蓋有國之所重也然  
自堯命羲和見於書中星閏餘略存其大法而  
三代中間千有餘歲遺文曠廢六經無所述而  
孔子之徒亦未嘗道也至於後世其學一出於  
陰陽之家其事則重其學則末夫天人之際遠  
哉微矣而使一藝之士布筭積分上求數千萬  
歲之前必得甲子朔旦夜半冬至而日月五星  
皆會于子謂之上元以爲曆始蓋自漢而後其  
說始詳見於世其源流所自止於如此是果堯  
舜三代之法歟皆不可得而考矣然自是以來

曆家之術雖世多不同而未始不本於此五代之初因唐之故用崇玄曆至晉高祖時司天監馬重績始更造新曆不復推古上元甲子冬至七曜之會而起唐天寶十四載乙未為上元用正月雨水為氣首初唐建中時術者曹士為始變古法以顯慶五年為上元雨水為歲首號符天曆然世謂之小曆祇行於民間而重績乃用以為法遂施于朝廷賜號調元曆然行之五年輒差不可用而復用崇玄曆周廣順中國子博士王處訥私撰明玄曆于家民間又有萬分曆

而蜀有永昌曆止象曆南唐有齊政曆五代之際曆家可考見者止於此而調元曆法旣非古明玄又止藏其家萬分止行於民間其法皆不足紀而永昌止象齊政曆皆止用於其國今亦亡不復見世宗即位外伐僭叛內修法度端明殿學士王朴通於曆數乃詔朴撰定歲餘朴奏曰臣聞聖人之作也在乎知天之變者也人情之動則可以言知之天道之動則當以數知之數之爲用也聖人以之觀天道焉歲月日時由斯而成陰陽寒暑由斯而節四方之政由斯而

行夫爲國家者履端立極必體其元布政考績  
必因其歲禮動樂舉必正其朔三農百工必順  
其時五刑九伐必順其氣庶務有爲必從其日  
月是以聖人受命必治曆數故五紀有常度庶  
徵有常應正朔行之於天下也自唐之季凡曆  
數朝亂日失天垂將百載天之曆數汨陳而已  
陛下順考古道寅畏上天咨詢庶官振舉墜典  
臣雖非能者敢不奉詔乃包萬象以爲法齊七  
政以立元測圭箭以候氣審朏朏以定朔明九  
道以步月校遲疾以推星考黃道之斜正辨天

勢之昇降而交蝕詳焉夫立天之道曰陰與陽陰陽各有數合則化成矣陽之策三十六陰之策二十四奇偶相命兩陽三陰同得七十二何則陰陽之數合七十二者化成之數也化成則謂之五行之數五行之得基數過之者謂之氣盈不及者謂之朔虛至於應變分用無所不通故以七十二爲經法經者常用之法也百者數之節也隨法進退不失舊位故謂之通法以通法進經法得七千二百謂之統法自元入經先用此法統曆之諸法也以通法進統法得七十二萬氣朔

之下收分必盡謂之全率以通法進全率得七  
千二百萬謂之大率而元紀生焉元者歲月日  
時皆甲子日月五星合在子當盈縮先後之中  
所謂七政齊矣古者植圭於陽城以其近洛也  
蓋尚嫌其中乃在洛之東偏開元十二年遣使  
天下候影南距林邑北距橫野中得浚儀之岳  
臺應南北弦居地之中大周建國定都於汴樹  
圭置箭測岳臺晷漏以爲中數晷漏正則日之  
所至氣之所應得之矣日月皆有盈縮日盈月  
縮則後中而朔月盈日縮則先中而朔自古朏



胸之法率皆平行之數入曆既有前次而又衰  
稍不倫皇極舊術則迂而難用降及諸曆則踈  
遠而多失今以月離朧胸隨曆校定日躔朧胸  
臨用加減所得者入離定日也一日之中分爲  
九限每限損益衰稍有倫朧胸之法可謂審矣  
赤道者天之紘帶也其勢圜而平紀宿度之常  
數焉黃道者日軌也其半在赤道內半在赤道  
外去極二十四度當與赤道近則其勢斜當與  
赤道遠則其勢直當斜則日行宜遲當直則日  
行宜速故二分前後加其度二至前後減其度

九道者月軌也其半在黃道內半在黃道外去極遠六度出黃道謂之正交入黃道謂之中交若正交在秋分之宿中交在春分之宿則比黃道益斜若正交在春分之宿中交在秋分之宿則比黃道反直若正交中交在二至之宿則其勢差斜故校去二至二分遠近以考斜正乃得加減之數自古雖有九道之說蓋亦知而未詳徒有祖述之文而無推步之用今以黃道一周分爲八節一節之中分爲九道盡七十二道而使日月無所隱其斜正之勢焉九道之法可謂

明矣星之行也近日而疾遠日而遲去日極遠勢盡而留自古諸曆分段失實隆降無準今日行分尚多次日便留自留而退惟用平行仍以入段行度爲入曆之數皆非本理遂至乖戾今校逐日行分積以爲變段然後自疾而漸遲勢盡而留自留而行亦積微而後多別立諸段變曆以推變差俾諸段變差際會相合星之遲疾可得而知之矣自古相傳皆謂去交十五度以下則日月有蝕殊不知日月之相掩與闇虛之所射其理有異今以日月徑度之大小校去交

之遠近以黃道之斜正天勢之昇降度仰視旁  
視之分數則交虧得其實矣臣考前世無食神  
首尾之文近自司天卜祝小術不能舉其大體  
遂爲等接之法蓋從假用以求徑捷於是乎交  
有逆行之數後學者不能詳知因言曆有九曜以  
爲注曆之常式今並削而去之謹以步日步月步  
星步發斂爲四篇合爲曆經一卷曆十一卷草  
三卷顯德三年七政細行曆一卷以爲欽天曆  
昔在帝堯欽若昊天陛下考曆象日月星辰唐  
堯之道也天道玄遠非微臣之所盡知世宗嘉

之詔司天監用之以明年正月朔旦爲始

顯德欽天曆

演紀上元甲子距今顯德三年丙辰積七千二百六十九萬八千四百五十三筭外

欽天統法七千二百

欽天經法七十二

欽天通法一百

欽天步日躔術

歲率二百六十二萬九千七百六十

四十

軌率二百六十二萬九千八百四十四

八十

朔率二十一萬二千六百二十二十八  
歲策三百六十五 一千七百六十

四十

軌策三百六十五 一千八百四十四

八十

歲中一百八十二 四千四百八十

二十

軌中一百八十二 四千五百二十二

四十

朔策二十九

三千八百二十二十八

氣策一十五

一千五百七十三

三十五

象策七

二千七百五十五七

周紀六十

歲差八十四四十

辰則六百

八刻二十四分

赤道宿次

斗二十六度牛八度女十二度虛一十度少危  
十七度室十六度壁九度

北方七宿九十八度少

奎十六度婁十二度胃十四度昂十一度畢十七度觜一度參一十度

西方七宿八十一度

井三十三度鬼三度柳十五度星七度張十八度翼十八度軫十七度

南方七宿一百一十一度

角十二度亢九度氏十五度房五度心五度尾十八度箕十一度

東方七宿七十五度



中節

置歲率以演紀上元距所求積年乘之爲氣積  
統法而一爲日盈周紀去之命甲子筭外即天  
正中氣日辰及分秒也以氣策累加之秒盈通  
法從分分盈統法從日日盈周紀去之即各得  
次氣日辰及分秒也

朔弦望

置氣積以朔率去之不盡爲閏餘用減氣積爲  
朔積統法而一爲日盈周紀去之命甲子筭外  
即天正常朔日辰及分秒也以象策累加之即

各得弦望及次朔也

日躔入曆

置歲率以閏餘減之統法而一爲日歲中以下爲盈以上減去歲中爲縮即天正常朔加時所入也累加象策滿歲中去之盈縮互命即四象所入也

日躔朏朒

置加時入曆分秒以其日損益率乘之統法而一損益其日朏朒數爲日躔朏朒定數

赤道日度

置氣積以軌率去之餘統法而一爲度命赤道  
虛八筭外即天正中氣加時日躔赤道宿度及  
分秒也加歲中以次命之即夏至之宿也

黃道宿次

置二至日躔赤道宿度距前後每五度爲限初率  
八每限減一盡九限末率空乃一度少彊亦限率  
空其半當四立之宿自後亦五度爲限初率空每  
限增一盡九限末率八般二分之宿自二分至二  
至亦如之各以限率乘所入限度爲分經法而一  
爲度二至前後各九限以減二分前後各九限以

加赤道 爲黃道宿及分就其分爲少大半之數

黃道日度

置天正中氣加時日躔赤道宿度各與所入限率相乘皆以統法通之所入限率乘其分以從之經法而一爲分盈統法爲度用減赤道所躔即天正中氣加時日躔黃道宿度及分也加歲中以黃道宿次命之即夏至加時日度及分也

午中日躔

置二至分減去半法爲午後分不足反減爲午前分以乘初日躔分經法而一午前以加午後

以減加時黃道日度爲午中日度及分也各以次日躔分加之滿統法從度依宿次命之即次日午中日躔也

午中日躔入曆

置天正中氣午前分便爲午中入盈曆日分其在午後者以午後分減歲中爲午中入縮曆日分累加一日滿歲中即去之盈縮互命爲每日午中入曆也

岳臺中畧

置午中入曆分以其日損益率乘之加統法而

一爲分分十爲寸用損益其下中晷數爲定數也

晨昏分

各置入曆分以其日損益率乘之加統法而一用損益其下晨分即所求晨定分也用損加益減其下昏分即所求昏定分也

日出入辰刻

置晨昏分以一百八十加晨減昏爲日出入分各以辰除爲辰數餘滿經法爲刻命辰數子正筭外則日出入辰刻也

晝夜刻

置日入分以日出分減之爲晝分用減統法爲夜分各滿經法爲晝夜刻

五夜辰刻

置昏分以辰則除爲辰數經法除爲刻數命辰數子正筭外即甲夜辰刻也倍晨分五約之爲更用分又五約之爲籌用分用累加甲夜滿辰則爲辰滿經法爲刻即各得五夜辰刻也

昏曉中星

置昏分減去半統用乘軌率統法除之爲距中

分盈統法爲度加午中日躔爲昏中星減之爲曉中星

赤道內外數

置入曆分以其日損益率乘之加統法而一用損益其下內外數如不足損則反損之內外互命即得所求赤道內外定數也

九服距軌數

置距岳臺南北里數以三百六十通之爲步一千七百五十六除之用北加南減二千五百一十三爲其地戴中數以赤道內外定數內減外



加之即九服距軌數也

### 九服中畧

置距軌數二十五乘之一百三十七除爲天用  
分置之以二十二乘六約之用減四千爲畧法  
又以天用分自相乘如畧法而一爲地用分相  
從爲畧分分十爲寸即得其地中畧也

### 九服刻漏

經法通軌中而半之用自相乘如其地戴中數  
而一以乘二百六十三經法除之爲漏法通軌  
中於上置赤道內外數於下以下減上餘用乘之

盈漏法爲漏分赤道內以減赤道外以加一千六百二十爲其地晨分減統法爲昏分置晨昏分各如岳臺術入之即得其地日出入辰刻五夜辰刻昏曉中星也

欽天步月離術

離率一十九萬八千三百九十三 九  
交率一十九萬五千九百三十七

九十七 五十六

離策二十七 三千九百九十三 九  
交策二十七 一千五百二十七

九十七 五十六

望策一十四 五千五百一十一 一十四

交中一十三 四千三百六十三

九十八 七十八

離朔一 七千二十七 一十九

交朔二 二千二百九十二 三十二

四十四

中準一千七百三十六

中限四千七百八十

平離九百六十三

程節八百

月離入曆

置朔積以離率去之餘滿統法爲日即天正常朔加時入曆也累加象策盈離策去之即弦望及次朔入曆也

月離朏朒

置入曆分以日躔朏朒定數朏減朒加之程節除之爲限數餘乘所入限損益率程節而一用損益其限朏朒爲定數

朔弦望定日

各以日躔月離朧朧定數朧減朧加朔弦望常  
分爲定日定朔加時日入後則進一日有交見  
初則不進弦望加時日未出則退一日日雖出  
有交見初亦如之元日有交則消息定之定朔  
與後朔干同者大不同者小無中氣者爲閏

### 朔望加時日度

各置日躔入曆以日躔月離朧朧定數朧減朧  
加之爲定朔加時入曆以曆分乘其日損益率  
統法而一損益其下盈縮數爲定數置定朔曆  
分通法約之以定數盈加縮減之各命以冬夏

至之宿筭外即所求也

月離入交

置朔積以交率去之餘滿統法爲日即天正常朔入交泛日也以望策累加之盈交策去之即望及次朔所入也各以日躔朧朧定數朧減朧加之爲入交常日置月離朧朧定數經法乘之平離而一朧減朧加常分即入交定日也

黃道正交月度

經統法通朔交定日以二百五十四乘之十九而一復以統法除爲入交度用減其朔加時日

度即朔前月離正交黃道宿度也

### 九道宿次

月離出入黃道六度變從八節叙正不同故月有九道黃道八節各有九限若正交起八節後第一限之宿爲月行其節第一道起第一限之宿爲月行其節第二道即以所起限爲正交後第一限初率八每限減一盡九限末率空又九限初率空每限增一末率八殷半交之宿自後亦九限初率八每限減一末率空又九限初率空每限增一末率八復與黃道相會謂之中交

自中交至正交亦如之各置所入限度以限率  
乘之爲泛差其正交中交前後各九限以距二  
至之宿限數乘之半交前後各九限以距二分  
之宿限數乘之皆如經法而一爲黃道產在冬至  
之宿後正交前後各九限爲減中交前後各九  
限爲加在夏至之宿後正交前後各九限爲加  
中交前後各九限爲減凡月正交後出黃道外  
中交後入黃道內其半交前後各九限在春分  
之宿後出黃道外秋分之宿後入黃道內皆以  
差爲加在春分之宿後入黃道內秋分之宿後



出黃道外皆以差爲減四約泛差以黃道差減之爲赤道差正交中交前後各九限皆以差爲加半交前後各九限皆以差爲減以黃赤二差加減黃道爲九道宿次就其分爲少太半之數八節各九道七十二道周焉

### 九道正交月度

置月離正交黃道宿度各以所入限率乘之亦乘其分經法約之爲泛差用求黃赤二差以加減之即月離正交九道宿度也

### 九道朔月度

置月離正交九道宿度以入交度加之命以九道宿次即其朔加時月離九道宿度也

九道望月度

置朔望加時日相距之度以軌中加之爲加時象積用加其朔九道月度命以其道宿次即所求也自望推朔亦如之

月離午中入曆

置朔望月離入曆加半統減去定分各以日躔月離朏朒定數朏減朒加之即所求也

晨昏月度

置其日晨昏分以定分減之爲前不足返減爲  
後用乘其日離程統法一而滿經法爲度爲晨昏  
前後度前加後減加時月爲晨昏月度

晨昏象積

置加時象積以前象前後度前減後加又以後  
象前後度前加後減之即所求也

每日晨昏月度

累計距象離度以減晨昏象積爲加不足反減  
之爲減以距後象日數除之用加減每日離度  
爲定度累加晨昏月度命以九道宿次即所求

月去黃道度

置入交定日交中以下月行陽道以上去之月  
行陰道皆以經法通之用減九百八十餘以乘  
之五百五十六而一爲分滿經法爲度行陽道  
在黃道外行陰道在黃道內即所求月去黃道  
內外度也

日月食限

置定交行陰陽道日半交中以下爲交後以上  
用減交中爲交前皆以統法通之爲距交分朔  
視距交分陽道四千二百一十九陰道一萬三

百八十三以下日入食限望視距交分陰陽道  
皆六千九百九十五以下月入蝕限

日月食甚加時定分

置朔定分半統以上以半統減之半統以下用  
減半統爲距午分十一乘之經法而一半統以  
下以減半統以上以加朔定而爲日食加時定分  
望以其日晨分與一千六百二十相減餘以二  
百四十五乘之三百一十三而一用減二百四  
十五餘以損益望定分爲月食加時定分

日食常準

置中準與其日赤道內外數相乘二千五百一十三除爲黃道出入食差以距午分減半晝分以乘之半晝分而一赤道內以減赤道外以加中準爲日食常準

日食定準

置日躔入曆以經法通之三千二百八十七以下用減三千二百八十七爲二至後以上減去三千二百八十七爲二分前六千五百七十四以上用減九千八百六十一爲二分後以上減去九千八百六十一爲二至前各三約之二至

前後用加二千七百七十二爲黃道斜正食差  
以距午分乘之半晝分而一以加常準爲定  
準

### 日食分

以定準加中限爲陰道定準減中限爲陽道定  
限不足減者反減之爲限外分視陰道距交分  
定準以上定限以下爲陰道食即置定限以距  
交分減之爲距食分定準以下雖曰陰道亦爲  
陽道食即加陽道定限爲距食分其有限外分  
者即減去限外分爲距食分不足減者不食其

陰道距交分定限以下爲入定食限即用減陽  
道定限爲距食分各置距食分皆以四百七十  
八除爲日食之大分餘爲小分命大分以十爲  
限命小分以半及彊弱

月食分

視距交分中準以下皆既以上用減食限爲距  
食分置之以五百二十六除爲月食之大分餘  
爲小分命大分以十爲限命小分以半及彊弱  
日食泛用分

置距食分一千九百一十二以上用減四千七



百八十餘自相乘六萬三千二百七十二除之  
以減六百四十七爲泛用分九百五十六以上  
用減一千九百一十二餘以通法乘之七百三  
十五而一以減五百一十七爲泛用分九百五  
十六以上以距食分自相乘二千三百六十二  
除之用減三百八十七爲泛用分

月食泛用分

置距食分二千一百四以上用減五千二百六  
十餘自相乘六萬九千一百六十九除之以減  
七百一十一爲泛用分一千五十二以上用減

二千一百四十餘七除之以減五百六十七爲  
泛用分一千五十二以下以距食分減之餘自  
相乘二千六百五十四而一用減四百一十七  
爲泛用分

日月初末加時定分

各置泛用分以平離乘之其日離程而一爲定  
用分以減朔望定分爲虧初加之爲復末加時  
常分如食甚術推之得虧初復末定分置初甚  
末定分各以辰則除之爲辰經法除之爲刻即  
初甚末之辰刻也

虧食所起

日食起虧自西月食起虧自東其食分少者月  
行陽道則日食偏南月食偏北陰道則日食偏  
北月食偏南此常數也立春後立夏前食分多  
則日食偏南月食偏北立秋後立冬前食分多則  
日食偏北月食偏南此黃道斜正也陽道交前  
陰道交後食分多則日食偏南月食偏北陽道  
交後陰道交前食分多則日食偏北月食偏南  
此九道斜正也黃道比常數所偏差少九道比  
黃道所偏又四分之一皆據午而言之若午前

午後一理偏南一理偏北及消息所食分數多  
少以定初甚末之方即各得所求也

帶食出入分

視其日出入分在虧初定分已上復末定分已  
下即帶食出入食甚在出入分已下者以出入  
分減復末定分爲帶食差食甚在出入分已上  
者以虧初定分減出入分爲帶食差及置帶食  
差以距食分乘之定用分而一日以四百七十  
八月以五百二十六除爲帶食之大分餘爲小  
分

食入更籌

各置初甚末定分晨分已下以晨分加之昏分  
已上以昏分減之皆更用分而一爲更數餘籌  
用分而一爲籌數

欽天步五星術

歲星

周率二百八十七萬一千九百七十六

六

變率二十四萬二千二百一十五

六十六

曆率二百六十二萬九千九百六十六

七十八

周策三百九十八 六千三百七十六

六

曆中二百八十二 四千四百八十

八十九

變段

變日

變度

變曆

晨見

一十七

三十三

二十四

順疾

九十

一十六

一十一

順遲

二十五

二十九

二十九

小五十七

前留

二十六

三十

退遲

一十四

一二十

空

二十

退疾

二十七

四

三十

一

三十

退疾

二十七

四

三十

一

三十

退遲

一十四

一二十

空

二十

後留

二十六

三十

順遲

二十五

二九

一

二十

順疾

九十

一十六

六十

二十一

三十

夕伏

一十七

三十七

三十

二

四十

熒惑

司天考

周率五百六十一萬五千四百二十二

一十一

變率二百九十八萬五千六百六十一

七十一

曆率二百六十二萬九千七百六十

空

周策七百七十九 六千六百二十二

一十一

曆中一百八十二 四千四百八十

空



變段

變日

變度

變曆

晨見

七十三

五十三

六十

五十八

五十

順疾

七十三

五十一

一

四十八

三

次疾

七十一

四十六

六十

四十四

七十

次遲

七十一

四十五

三十

四十二

五十

順遲

六十二

一十九

二十

一十八

十二

前留

八

六十

退遲

一十

一

五十

空

四十

退疾

二十一

七

四十

二

四十

退疾

二十一

七

四十

二

四十

退遲

一十

一五十

空四十

後留

八六十

順遲

六十二

一十九

一十八

次遲

七十一

四十五

四十二

次疾

七十一

四十六

四十四

順疾

七十三

五十一

四十八

夕伏

七十三

五十二

五十一

鎮星

周率二百七十二萬二千一百七十六

九十

變率九萬二千四百一十六 五十

曆率二百六十二萬九千七百五十九

八十

周策三百七十八 五百七十六 九十

曆中一百八十二 四千四百七十九

九十

變段

變日

變度

變曆

晨見

一十九

二十七

一十四

順疾

六十五

六十八

三十一

順遲

一十九

空三

空五

前留

三十七三

退遲

一十六

空

四十

空

四十

退疾

三十三

二

三十

空

十六

退疾

三十三

二

三十

空

十六

退遲

一十六

空

四十

空

四十

後留

三十七三

順遲

一十九

空

三十

空

三十

順疾

六十五

六

三十

三

五十

夕伏

一十九

二

七

一

四十

太白

周率四百二十萬四千一百四十三

九十六

變率四百二十萬四千一百四十三

九十六

曆率二百六十二萬九千七百五十

五十六

周策五百八十三 六千五百四十三

九十六

曆中一百八十二 四千四百七十五

二十八

變段

變日

變度

變曆

夕見

四十二

五十三<sub>十四</sub>

五十二<sub>十七</sub>

順疾

九十六

一百一十七<sub>十八</sub>

一百一十六<sub>十九</sub>

次疾

七十三

八十三<sub>七</sub>

七十七<sub>二</sub>

次遲

三十三

三十四<sub>一</sub>

三十二<sub>十四</sub>

順遲

二十四

二十一<sub>六</sub>

一十一<sub>四</sub>

前留

六<sub>六十九</sub>

退遲

四

一二<sub>二十</sub>

空<sub>三十</sub>

退疾

六

三<sub>五六十</sub>

一<sub>二十</sub>

夕伏

七

四<sub>十四</sub>

一<sub>三十</sub>

晨見

七

四十四

一七十三

退疾

六

三五六十五

一二二十

退遲

四

一二二十

空三十三

後留

六六十九

順遲

二十四

二十一六

二十一二十四

次遲

三十三

三十四

三十二十四

次疾

七十三

八十七

七十七

順疾

九十六

一百一十五

一百一十六九

晨伏

四十二

五十三四十

五十一七十

辰星

周率八十三萬四千三百三十五

五十二

變率八十三萬四千三百三十五

五十二

曆率二百六十二萬九千七百六十

四十四

周策一百一十五 六千三百三十五

五十二

曆中一百八十二 四千四百八十

二十二



變段

變日

變度

變曆

夕見

一十七

三十四

二十九

三十四

順疾

一十一

一十八

二十四

一十六

四

順遲

一十六

三十四

一十一

三十四

一十一

一十

前留

二六

八十

夕伏

一十一

六

二

晨見

一十一

六

二

後留

二六

八十

順遲

一十六

三十四

一十一

三十四

一十一

二十

順疾

一十一

一十八

二十四

一十六

四

晨伏

十七

三十四

一

二十九

四

中日中星

置氣積以其星周率除之爲周數不盡爲天正  
中氣積前合用減歲率爲前年天正中氣後合  
如不足減則加歲率以減之爲次前年天正中  
氣後合各以統法約之爲日爲度即所求平合  
中日中星也置中日以逐段變日累加之即逐  
段中日也置中星以逐段變度順加退減之即  
得逐段中星金水夕伏晨見皆退變也

入曆

置變率以周數乘之以曆率去之餘滿統法爲度曆中以下爲先以上減去曆中爲後即所求平合入曆以逐段變曆累加之得逐段入曆也  
先後定數

置入曆分以其度損益率乘之經法而一用損益其下先後數即所求也

### 常日定星

置中日中星各以先後定數先加後減之留用前段先後數太白順伏見及前順疾次疾後次遲次疾疾辰星順伏見及前疾後遲並先減後

加之即各爲其段常日定星置定星以其年天  
正中氣日躔黃道宿次加而命之得逐段末日  
加時宿度也

盈縮定數

置常日如歲中以下爲在盈以上減去歲中餘  
爲在縮即常日盈縮曆也置曆分以其日損益  
率乘之經法而一用損益其下盈縮數即得所  
求也

定日

置常日以盈縮定數盈減縮加之爲定日以其

年天正中氣加而命之即逐段末日加時日夜也  
入中節

置定日以氣策除之命起冬至即所入氣日數  
也

平行分

置定日以前段定日減之爲日率定星與前段  
定星相減爲度率通度率以經法乘之通日率  
而一爲平行分

初末行分

近伏段與伏段平行分合而半之爲其段近伏

行分以平行分減之餘減平行分爲其段遠伏  
行分近留段近留行分空倍平行分爲其段遠  
留行分其不近伏留段皆以順行二段平行分  
合而半之爲前段末日後段初日行分各與其  
段平行分相減平行分多則加平行分平行分  
少則減平行分即前段初日後段末日行分其  
不近伏留段退行則以遲段近疾行分爲疾段  
近遲行分所得與平行分相減平行分多則加  
之少則減之皆爲遠遲行分也

初行夜半宿次

置經法以前段末日加時分減之餘乘前段末日行分經法而一用順加退減前段末日加時宿度爲其段初行昏後夜半宿度也

每日行分

初末行分相減爲差率累計其段初行昏後夜半距後段初行昏後夜半日數除之爲日差半日差以減多加少爲其段初末定行分置初定行分分用日差末多則累加末少則累減爲每日行分以每日行分順加退減初行昏後夜半宿度爲每日昏後夜半星所至宿度也

先定日昏後夜半宿次

自初日累計距所求日數以乘其段日差末多用加末少用減初日行分爲其日行分合初日而半之以所累計日乘之用順加退減其段初行昏後夜半宿次即所求也

欽天步發斂術

候策五 五百二十四 四十五

卦策六 六百二十九 三十四

外策三 三百一十四 六十七

維策一十一 一千二百五十八



六十八

氣盈二千五百七十三 三十五

朔虛三千三百九十九 七十二

氣候圖

冬至十月中 蚯蚓結

麋角解

水泉動

小寒十二月節 鴈北鄉

鵲始巢

雉始雊

大寒十二月中 雞始乳

雉始鳴

水澤腹堅

立春正月節

東風解凍

蟄蟲始振

魚上冰

雨水正月中

獺祭魚

鴻鴈來

草木萌動

驚蟄二月節

桃始華

倉庚鳴

鷹化為鳩

春分二月中

玄鳥至

雷乃發聲

始電

清明三月節

桐始華

田鼠化為鴽

虹始見

穀雨三月中

萍始生

鳴鳩拂其羽

戴勝降于桑

立夏四月節

螻蟈鳴

蚯蚓出

王瓜生

小滿四月中

苦菜秀

靡草死

小暑至

芒種五月節

蟠螳生

鵙始鳴

反舌無聲

夏至五月中

鹿角解

蜩始鳴

半夏生

小暑六月節

溫風至

蟋蟀居壁

鷹乃學習

大暑六月中

腐草為螢

土潤溽暑

大雨時行

立秋七月節

涼風至

白露降

寒蟬鳴

處暑七月中

鷹祭鳥

天地始肅

禾乃登

白露八月節

鴻鴈來

玄鳥歸

羣鳥養羞

秋分八月中

雷乃收聲

蟄蟲坯戶

水始涸

寒露九月節

鴻鴈來賓

雀入水爲蛤

菊有黃華

霜降九月中

豺祭獸

草木黃落

蟄蟲咸俯

立冬十月節

水始冰

地始凍

雉入水爲蜃

小雪十月中

虹藏不見

天氣上騰地氣下降

閉塞成冬

大雪十月節

鷦鳥不鳴

虎始交

荔挺出

交象圖

冬至坎初六

公中孚

辟復

侯屯內

小寒坎九二

侯屯外

大夫謙

卿睽

大寒坎六三

公升

辟臨

侯小過內

立春坎六四

侯小過外

大夫蒙

卿益

雨水坎九五

公漸

辟泰

侯需內

驚蟄坎上六

侯需外

大夫隨

卿晉

春分震初九

公解

辟大壯

侯豫內

清明震六二

侯豫外

大夫訟

卿蠱

穀雨震六三

公革

辟夬

侯旅內

立夏震九四

侯旅外

大夫師

卿比

小滿震六五

公小畜

辟乾

侯大有內

芒種震上六

侯大有外

大夫家人

卿井

夏至離初九

公咸

辟姤

侯鼎內

小暑離六二

侯鼎外

大夫豐

卿渙

大暑離九三

公履

辟遯

侯恒內

立秋離九四

侯恒外

大夫節

卿同人

處暑離六五

公損

辟否

侯巽內

白露離上九

侯巽外

大夫萃

卿大畜

秋分兌初九

公賁

辟觀

侯歸妹內

寒露兌九二

侯歸妹外

大夫无妄

卿明夷

霜降兌六三

公困

辟剝

侯艮內

立冬兌九四

侯艮外

大夫既濟

卿噬嗑

小雪兌九五

公大過

辟坤

侯未濟內

大雪兌上六

侯未濟外

大夫蹇

卿頤

七十二候

各置中節即初候也以候策累加之即次候也

六十四卦



置中氣即八卦也以卦策累加之即次卦也置候卦以外策加之即外卦也

### 五行用事

置四立之節而命之即春木夏火秋金冬水用事之初也置四季之節各以維策加之即土用事

### 沒日

中節分五千六百二十六秒六十五已上者用減統法爲有沒分通氣策以乘之氣盈而一滿統法爲日用加其氣而命之即所求沒日也

減日

常朔分朔虛已下者爲減分以朔率乘之朔虛而一盈統法爲日用加其朔而命之即所求減日也

右朴所撰欽天曆經四篇舊史下其步發斂一篇而在者三篇簡略不完不足爲法朴曆世旣罕傳予嘗問於著作佐郎劉義叟義叟爲予求得其本經然後朴之曆大備義叟好學知書史尤通於星曆嘗謂予曰前世造曆者其法不同而多差至唐一行始以天地之中數作大衍曆

最爲精密後世善治曆者皆用其法惟寫分擬數而已至朴亦能自爲一家朴之曆法總日躔差爲盈縮二曆分月離爲遲疾二百四十八限以考衰殺之漸以審朧朧而朔望正矣校赤道九限更其率數以步黃道使日躔有常度分黃道八節辨其內外以揆九道使月行如循環而二曜協矣觀天勢之升降察軌道之斜正以制食差而交會密矣測岳臺之中畧以辨二至之日夜而軌漏實矣推星行之逆順伏留使舒亟有漸而五緯齊矣然不能宏深簡易而徑急是取

至其所長雖聖人出不能廢也義與之三益蓋如  
此覽者得以考焉

五代史記卷第五十八

魯郡曾 三異 校定



五代史記卷第五十九

司天考第二

昔孔子作春秋而天人備予述本紀書人而不  
書天子何敢異於聖人哉其文雖異其意一也  
自堯舜三代以來莫不稱天以舉事孔子刪詩  
書不去也蓋聖人不絕天於人亦不以天參人  
絕天於人則天道廢以天參人則人事惑故常  
存而不究也春秋雖書日食星變之類孔子未  
嘗道其所以然者故其弟子之徒莫得有所述  
於後世也然則天果與於人乎果不與乎曰天

吾不知質諸聖人之言可也易曰天道虧盈而益謙地道變盈而流謙鬼神害盈而福謙人道惡盈而好謙此聖人極論天人之際最詳而明者也其於天地鬼神以不可知爲言其可知者人而已夫日中則昃盛衰必復天吾不知吾見其虧益於物者矣草木之成者變而衰落之物之下者進而流行之地吾不知吾見其變流於物者矣人之貪滿者多禍其守約者多福鬼神吾不知吾見人之禍福者矣天地鬼神不可知其心則因其著於物者以測之故據其迹之可

見者以爲言曰虧益曰變流曰害福若人則可  
知者故直言其情曰好惡其知與不知異辭也  
參而會之與人無以異也其果與於人乎不與  
於人乎則所不知也以其不可知故常尊而遠  
之以其與人無所異也則修吾人事而已人事  
者天意也書曰天視自我民視天聽自我民聽  
未有人心悅於下而天意怒於上者未有人理  
逆於下而天道順於上者然則王者君天下子  
生民布德行政以順人心是之謂奉天至於三  
辰五星常動而不息不能無盈縮差忒之變而



占之有中有不中不可以爲常者有司之事也  
本紀所述人君行事詳矣其興亡治亂可以見  
至於三辰五星逆順變見有司之所占者故以  
其官誌之以備司天之所考嗚呼聖人旣沒而  
異端起自秦漢以來學者惑於災異矣天文五  
行之說不勝其繁也予之所述不得不異乎春  
秋也考者可以知焉

開平二年夏四月辛丑熒惑犯上將甲寅地震  
四年十二月庚午月有食之乾化元年春正月  
丙戌朔日有食之五月客星犯帝坐二年正月

丙申熒惑犯房第二星戊申月犯心大星四月  
甲寅月掩心大星壬申彗出於張甲戌彗出靈  
臺同光元年十月辛未朔日有食之二年六月  
甲申衆星交流丙戌衆星交流八月戊子熒惑  
犯星十一月丁巳地震三年三月丙申熒惑犯  
上相戊申月有食之四月癸亥朔日有食之甲  
子熒惑犯左執法六月甲子太白晝見丙寅歲  
犯右執法巳巳太白晝見庚寅衆星流自二更  
盡三更而止辛卯衆小星流于西南九月甲辰  
月有食之丁未天狗墮有聲如雷野雉皆雊丙

辰太白歲相犯十一月甲寅地震天成元年三月惡星入天庫流星犯天棓四月庚戌金犯積尸六月乙未衆小星交流七月己未月犯太白庚申太白晝見乙丑月入南斗魁八月乙酉朔日有食之癸卯太白犯心大星乙巳月犯五諸侯辛亥熒惑犯上將九月丁巳月犯心大星己巳月犯昴庚午熒惑犯右執法己卯熒惑犯左執法十月戊子熒惑犯上相己丑至于庚子日月赤而無光丙午月掩左執法十一月丁丑月暈匝火木戊寅月犯金木土十二月戊戌熒惑

犯氐乙巳月掩庶子二年正月甲戌熒惑歲相  
犯二月辛卯熒惑犯鍵閉三月戊午月掩鬼庚  
申衆小星流于西北己巳熒惑犯上相乙亥月  
入羽林四月丁亥月犯右執法癸卯月入羽林  
六月辛丑熒惑犯房八月己卯朔日有食之庚  
子月犯五諸侯九月壬子歲犯房庚申月入羽  
林壬申月犯上將十月壬午月犯五諸侯癸未  
地震十一月乙卯月入羽林辛未地震壬申地  
震十二月癸未地震三年春正月壬申金火合  
于奎二月丁丑朔日有食之四月丁酉月犯五

諸侯五月丁巳月掩房距星六月乙酉月掩心  
庶子癸巳月入羽林自正月至于于是月宗人宗  
正搖不止七月乙卯月入南斗魁閏八月癸卯  
朔熒惑犯上將戊申月犯南斗乙卯熒惑犯右  
執法庚戌太白犯右執法九月庚辰土木合于  
箕辛巳金火合于軫十月庚午彗出西南十一  
月戊子月掩軒轅大星乙未太白犯鎮月掩房  
十二月壬寅朔熒惑犯房金木相犯于斗乙卯  
月有食之四年正月癸巳月入南斗魁二月辛  
酉月及火土合于斗三月壬辰歲犯牛六月癸

丑月有食之既七月丁丑月入南斗九月丙子  
熒惑入哭星十二月庚戌月有食之既長興元  
年六月癸巳朔日有食之乙卯太白犯天鐔八  
月己亥月犯南斗乙卯月犯積尸九月辛酉朔  
衆小星交流而殞十一月壬戌熒惑犯氐十二  
月丙辰熒惑犯天江二年正月乙亥太白犯羽  
林庚辰月犯心距星二月丁未月犯房四月甲  
寅熒惑犯羽林五月癸亥太白晝見閏五月乙  
巳歲晝見六月壬午地震八月丁巳辰犯端門  
九月丙戌衆星交流丁亥衆星交流而殞戊子

太白晝見丁未雷十一月甲申朔日有食之丙  
戌太白犯鍵三年四月庚辰熒惑犯積尸九月  
庚寅太白犯哭星十月壬申太白晝見十一月  
己亥太白犯壁壘四年五月癸卯太白晝見六  
月庚午衆星交流七月乙亥朔衆星交流九月  
辛巳太白犯右執法乙未雷應順元年二月丁  
酉衆星流于西北四月戊寅白虹貫日是月改  
元清泰元年五月己未太白晝見六月甲戌太  
白犯右執法九月辛丑衆星交流壬寅雨雹于  
京師冬十一月丁未彗出虛危掃天壘及哭星

天福元年三月壬子熒惑犯積尸二年正月乙卯朔日有食之七月丙寅月有食之十二月己卯朔日有白虹二三年三月壬子日有白虹二五月壬子月犯上將四年四月辛巳太白犯東井北轅甲午太白犯五諸侯五月丁未太白犯輿鬼中星七月庚子朔日有食之九月癸未月掩畢五年十一月丁丑月有食之六年八月辛卯太白犯軒轅九月己卯熒惑犯上將壬子彗出于西掃天市垣八年四月戊申朔日有食之八月丙子熒惑犯右掖十月庚戌彗出東方丙



辰熒惑犯進賢十一月庚子月犯房開運元年  
二月辛亥日有白虹二壬戌太白犯昴己巳熒  
惑犯天鐮三月戊子月有食之四月丁巳太白  
犯五諸侯七月庚辰月犯熒惑壬午月入南斗  
甲申太白犯東井八月甲辰熒惑入南斗九月  
庚午朔日有食之丙子月入南斗乙酉月食昴  
丙戌月有食之庚寅月犯五諸侯十月癸卯月  
入南斗十一月辛巳月犯昴十二月癸丑太白  
犯辰二年七月乙未朔月犯角壬寅月犯心前  
大星庚戌歲犯井鉞八月甲子朔日有食之甲

戊歲犯東井九月己酉月犯昴甲寅太白犯南  
斗魁十一月甲午朔太白犯哭星癸丑月掩角  
距星戊午月犯心後星三年二月壬戌朔日有  
食之天福十二年四月丙子太白晝見十月己  
丑太白犯元距星十一月壬子雨木冰辛酉雨  
木冰壬戌月犯昴癸酉雨木冰乙亥月掩心大  
星己卯月犯南斗十二月乙未月有食之乾祐  
元年四月甲午月犯南斗六月戊寅朔日有食  
之乙未月入南斗七月甲寅月掩心庶子星八  
月乙酉鎮犯太微西垣戊戌歲犯右執法九月

丁卯月掩鬼十月丁丑歲犯左執法二年四月  
壬午太白晝見六月癸酉朔日有食之壬午月  
犯心丙戌月犯天關八月乙亥月犯房次將九  
月壬寅太白犯右執法庚戌太白犯鎮辛酉鎮  
犯右執法丁卯太白犯歲鎮自元年八月己丑  
入太微垣犯上將執法內屏謁者勾已往來至  
是歲十一月辛亥而出四百四十三日甲寅月犯昴三  
年二月甲戌月犯昴六月乙卯鎮犯左掖七月  
甲申熒惑犯司怪八月癸卯太白犯房庚戌太  
白犯心大星十月辛酉月犯心太星太白犯木

十一月甲子朔日有食之廣順元年二月丁巳  
歲犯咸池己未熒惑犯五諸侯三月甲子歲守  
心己卯熒惑犯鬼壬午熒惑犯天戶四月甲午  
歲犯鉤鈐二年二月庚寅太白經天四月丙戌  
朔日有食之七月乙丑熒惑犯井鉞八月乙未  
熒惑犯天鐔九月辛酉熒惑犯鬼庚辰太白掩  
右執法十月壬辰太白犯進賢三年四月乙丑  
熒惑犯靈臺五月辛巳熒惑犯上將丙申熒惑  
犯右執法七月乙酉月犯房十二月戊申雨木  
水顯德元年正月庚寅有大星墜有聲如雷牛

馬皆逸京城以爲曉鼓皆伐鼓以應之三年正月壬戌有星孛于參十一月庚午白虹貫日癸酉月有食之

五代亂世文字不完而史官所記亦有詳略其日月五星之變大者如此至於氣祲之象出沒銷散不常尤難占據而五代之際日有冠珥環暈纓紐負抱戴履背氣十日之中常七八其繁不可以勝書而背氣尤多天福八年正月丙戌黃霧四塞九年正月乙未大霧中二白虹相偶四月庚戌大霧中有蒼白二虹廣順元年十一

月甲子白虹竟天此其尤異者也至於吳火出  
楊林江水中閩天兩豆之數皆非中國耳目所  
及者不可得而悉書矣

五代史記卷第五十九



五代史記卷第六十

職方考第三

嗚呼自三代以上莫不分土而治也後世鑒古  
矯失始郡縣天下而自秦漢以來爲國孰與三  
代長短及其亡也未始不分至或无地以自存  
焉蓋得其要則雖萬國而治失其所守則雖一  
天下不能以容豈非一本於道德哉唐之盛時  
雖名天下爲十道而其勢未分旣其衰也置軍  
節度號爲方鎮鎮之大者連州十餘小者猶兼  
三四故其兵驕則逐帥帥彊則叛上土地爲其



世有干戈起而相侵天下之勢自茲而分然唐  
自中世多故矣其興衰救難常倚鎮兵扶持而  
侵凌亂亡亦終以此豈其利害之理然歟自僖  
昭以來日益割裂梁初天下別爲十一國南有吳  
浙荆湖閩漢西有岐蜀北有燕晉而朱氏所有  
七十八州以爲梁莊宗初起并代取幽滄有州  
三十五其後又取梁魏博等十有六州合五十  
一州以滅梁岐王稱臣又得其州七同光破蜀  
已而復失惟得秦鳳階成四州而營平二州陷  
于契丹其增置之州一合一百二十三州以爲

唐石氏入立獻十有六州于契丹而得蜀金州又增置之州一合百九州以爲晉劉氏之初秦鳳階成復入于蜀隱帝時增置之州一合一百六州以爲漢郭氏代漢十州入于劉晏世宗取秦鳳階成瀛莫及淮南十四州又增置之州五而廢者三合一百一十八州以爲周

宋興因之此中國之大略也其餘外屬者彊弱相并不常其得失至於周末閩已先亡而在者七國自江以南二十一州爲南唐自劔以南及山南西道四十六州爲蜀自湖南南北十州爲楚

自浙東西十三州爲吳越自嶺南北四十七州爲南漢自太原以北十州爲東漢而荆歸峽三州爲南平合中國所有二百六十八州而軍不在焉唐之封疆遠矣前史備載而羈縻寄治虛名之州在其間五代亂世文字不完而時有廢省又或陷于夷狄不可考究其詳其可見者具之如譜

州	梁	唐	晉	漢	周
洛	都	有武	都	都	都
汴	都	都	都	都	都
洛	都	都	都	都	都

萊 登 棟 齊 溜 青 密 沂 兗 雍

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
盧平 甯太 平永

有 有 有 有 有 有 有 有 有 都

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
罷 昌晉

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
盧平 興永

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
罷

徐 宿 鄆 曹 濮 濟 宋 毫 單 顓

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
武寧 天平

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
改曰單州 歸德

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
威信

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
罷

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有  
太祖置 彰信

陳

有

有

有  
安鎮

有  
廢軍

有  
復

蔡

有

有

有

有

有

許

有  
國匡

有  
武忠

有

有

有

汝

有

有

有

有

有

鄭

有

有

有

有

有

滑

有  
宣義

有  
義城

有

有

有

襄

有  
初曰忠義後復爲山南東道

有

有

有

有

均

有

有

有

有

有

房

有

有

有

有

有

金

有  
蜀雄武

有  
蜀

有  
懷德尋龍

有

有

懷	孟	蒲	申	安	復	唐	郢	隨	鄧
有	有 <small>河陽 三城</small>	有 <small>護國</small>	有	有 <small>宣威</small>	有	有	有	有	有 <small>宣化</small>
有	有	有	有	有 <small>安遠</small>	有	有	有	有	有 <small>威勝</small>
有	有	有	有	有 <small>威勝</small>	有	有	有	有	有
有	有	有	有	有 <small>復</small>	有	有	有	有	有
有	有	有	有	有 <small>罷</small>	有	有	有	有	有 <small>威勝</small>

晉

有

初曰定昌  
後曰建寧

有

有

有

有

絳

有

有

有

有

有

陝

有

鎮國

有

義

有

有

有

號

有

有

有

有

有

華

有

感化

有

鎮國

有

有

有

罷軍

商

有

有

有

有

有

同

有

有

國

有

有

有

耀

岐

美勝

有

崇州  
靜勝

有

復曰  
順義

有

有

有

有

解

岐

靜難

有

有

有

有

置  
帝

有

邠

岐

難

有

有

有

有

有





武渭原涇隴岐鹽靈宥綏

岐岐岐岐岐有有有有  
義  
鳳翔  
朔方

有有有有有有有有有

有有有有有有有有有

有有有有有有有有有

有有有有有有有有有

秦	成	階	鳳	乾	魏	博	貝	衛	澶
岐 <small>雄天</small> 蜀	岐蜀	岐蜀	岐蜀	岐 <small>李茂</small>	有 <small>天</small> 唐	有唐	有唐	有唐	有唐
有	有	有	有	有 <small>鄴</small>	有 <small>鄴</small>	有	有	有	有
有	有	有	有	有 <small>鄴</small>	有 <small>鄴</small>	有	有 <small>永清</small>	有	有 <small>鎮寧</small>
蜀	蜀	蜀	蜀	有 <small>鄴</small>	有 <small>鄴</small>	有	有	有	有
有	有	有	有	有 <small>鄴</small>	有 <small>鄴</small>	有	有	有	有

相

有

昭德

唐有

有

彰德

有

有

邢

有

保義

唐有

安國

有

有

有

洛

有

有

有

有

有

磁

有

改曰惠州

有

復曰磁州

有

有

有

鎮

有

武順

唐有

成德

有

順德

有

成德

有

冀

有

唐有

有

有

有

深

有

唐有

有

有

有

趙

有

唐有

有

有

有

易

有

唐有

有

有

有

祁

有

唐有

有

有

有

幽	霸	雄	莫	瀛	濱	德	景	滄	定
唐			唐	唐		唐	唐	唐	有
龍盧								海橫	武義唐
有			有	有		有	有	有	有
契丹			契丹	契丹		有	有	有	有
契丹			契丹	契丹		有	有	有	有
契丹	有	有	有	有	有	有	有	有	有
	置世宗	置世宗			置世宗		廢		



新	嬌	儒	武	寰	忻	代	嵐	石	憲
唐	唐	唐	唐		唐	唐 <small>鴈門</small>	唐	唐	唐
有	有	有	有	有 <small>明宗置</small>	有	有	有	有	有
契丹	契丹	契丹	契丹	契丹	有	有	有	有	有
契丹	契丹	契丹	契丹	契丹	有	有	有	有	有
契丹	契丹	契丹	契丹	契丹	東漢	東漢	東漢	東漢	東漢

遼 沁 潞 澤 隰 慈 汾 井 府 麟

唐 唐 唐 昭義 唐 唐 唐 唐 東河 唐 唐

有 有 有 昭安義 有 有 有 有 都北 有 有

有 有 有 有 有 有 有 有 安求 有

有 有 有 有 有 有 有 有 軍罷 有

東漢 東漢 有 有 有 有 東漢 東漢 有 安求 東漢



廬 蕪 舒 黃 光 和 滁 泗 楚 楊

吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳

淮南

吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳 吳

南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐

南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐 南唐

有 有 有 有 有 有 有 有 有 有

信保

壽

吳忠正

吳

南唐

南唐

有忠正

海

吳

吳

南唐

南唐

有

泰

吳

吳

南唐

南唐

有

濠

吳

吳

南唐

南唐

有

通

有世宗置

潤

吳

吳

南唐

南唐

南唐

常

吳

吳

南唐

南唐

南唐

宣

吳寧國

吳

南唐

南唐

南唐

歙

吳

吳

南唐

南唐

南唐

鄂

吳武昌

吳

南唐

南唐

南唐



蘇	越	杭	福	泉	漳	劍	汀	建	筠
吳越	吳越	吳越	閩	閩	閩		閩	閩	
	<small>東鎮</small>	<small>海鎮</small>	<small>威武</small>						
吳越	吳越	吳越	閩	閩	閩		閩	閩	
吳越	吳越	吳越	吳越	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
				<small>留從効</small>	<small>留從効</small>	<small>李煜置</small>			<small>李煜置</small>
吳越	吳越	吳越	吳越	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
				<small>留從効</small>	<small>留從効</small>				
吳越	吳越	吳越	吳越	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐	南唐
				<small>留從効</small>	<small>留從効</small>				

職方考

荆	秀	睦	嫫	衢	處	明	台	溫	湖
南平		吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平		吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越
南平	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越	吳越

南荆

吳越  
元  
置  
權

海  
靜

德  
宣

歸

蜀

南平

南平

南平

南平

峽

蜀

南平

南平

南平

南平

益

蜀

成都

有後蜀

蜀

蜀

蜀

漢

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

彭

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

蜀

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

綿

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

眉

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

嘉

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

劍

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

梓

蜀

劍南  
東川

有後蜀

蜀

蜀

遂

蜀

武信

有後蜀

蜀

蜀

果

蜀

有後蜀

蜀

蜀

閬

蜀

保寧

有後蜀

蜀

蜀

普

蜀

有後蜀

蜀

蜀

陵

蜀

有後蜀

蜀

蜀

資

蜀

有後蜀

蜀

蜀

榮

蜀

有後蜀

蜀

蜀

簡

蜀

有後蜀

蜀

蜀

邛

蜀

有後蜀

蜀

蜀

忠 夔 施 黔 龍 文 茂 維 雅 黎

蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀

江鎮

泰武

平永

有 有 有 有 有 有 有 有 有

後 後 後 後 後 後 後 後 後

蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀

蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀

蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀 蜀



萬興利開通活渝瀘合昌

蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀

武昭

有後蜀有後蜀有後蜀有後蜀有後蜀有後蜀有後蜀有後蜀

蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀

蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀

蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀蜀

巴

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

蓬

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

集

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

壁

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

渠

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

戎

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

梁

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

洋

蜀

有後蜀

蜀

蜀

蜀

潭

楚

楚

楚

楚

周行逢

衡

楚

楚

楚

楚

周行逢

武安

武定

山南  
西道

郴	融	辰	全	邵	永	道	岳	朗	澧
楚	楚	楚		楚	楚	楚	楚	楚	楚
楚	楚	楚		楚	楚	楚	楚	楚	楚
楚	楚	楚		楚	楚	楚	楚	楚	楚
楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚
楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚
南漢	南漢	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚	楚
南漢	南漢	周行逢	周行逢	周行逢	周行逢	周行逢	周行逢	周行逢	周行逢

馬希範置

武平

柳富嚴蒙梧賀桂宜昭連

楚楚楚楚楚楚楚楚楚

江靜

楚楚楚楚楚楚楚楚楚

楚楚楚楚楚楚楚楚楚

南漢南漢南漢南漢南漢南漢南漢南漢

南漢南漢南漢南漢南漢南漢南漢南漢



竇

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

雷

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

化

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

韶

有南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

藤

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

白

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

廉

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

欽

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

廣

南漢

清海

南漢

南漢

南漢

南漢

橫

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢



羅

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

潘

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

勤

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

瀧

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

辨

南漢

南漢

南漢

南漢

南漢

汴州唐改曰宣武軍梁以汴州爲開封府建爲

東都後唐滅梁復爲宣武軍晉天福三年升爲

東京漢周因之

洛陽梁唐晉漢周常以爲都唐故爲東都梁爲

西都後唐爲洛京晉爲西京漢周因之



雍州唐故上都昭宗遷洛廢爲佑國軍梁初改  
京兆府曰大安佑國軍曰永平唐滅梁復爲西  
京晉廢爲晉昌軍漢改曰永興周因之

曹州故屬宣武軍節度晉開運二年置威信軍  
漢初軍廢周廣順二年復置彰信軍

宋州故屬宣武軍節度梁初徙置宣武軍唐滅  
梁改曰歸德

陳州故屬忠武軍節度晉開運二年置鎮安軍  
漢初軍廢周廣順二年復之

許州唐故曰忠武梁改曰匡國唐滅梁復曰忠

武

滑州唐故曰義成以避梁王父諱改曰宣義唐  
滅梁復其故

襄州唐故曰山南東道唐梁之際改曰忠義軍  
後以延州爲忠義襄州復曰山南東道

鄧州故屬山南東道節度梁破趙匡凝分鄧州  
置宣化軍唐改曰威勝周改曰武勝

安州梁置宣威軍唐改曰安遠晉罷漢復曰安  
遠周又罷

晉州故屬護國軍節度梁開平四年置定昌軍

貞明三年改曰建寧唐改曰建雄

金州故屬山南東道節度唐末置戎昭軍已而廢之遂入于蜀至晉高祖時又置懷德軍尋罷陝州唐故曰保義梁改曰鎮國後唐復曰保義華州唐故曰鎮國梁改曰感化後唐復曰鎮國同州唐故曰匡國梁改曰忠武後唐復曰匡國耀州本華原縣唐末屬李茂貞建爲耀州置義勝軍梁末帝時茂貞養子溫韜以州降梁梁改耀州爲崇州義勝曰靜勝後唐復爲耀州改曰順義

延州故屬保大軍節度梁置忠義軍唐改曰彰武

魏州唐故曰大名府置天雄軍五代皆因之後唐建鄴都晉漢因之至周罷大名府後唐曰興唐晉曰廣晉漢周復曰大名

澶州故屬天雄軍節度晉天福九年置鎮寧軍相州故屬天雄軍節度梁末帝分置昭德軍而天雄軍亂遂入于晉莊宗滅梁復屬天雄晉高祖置彰德軍

邢州故屬昭義軍節度昭義所統澤潞邢洺磁

五州唐末孟方立爲昭義軍節度使徙其軍額于邢州而澤潞二州入于晉方立但有邢洛磁三州故當唐末有兩昭義軍梁晉之爭或入于梁或入于晉梁以邢洛磁三州爲保義軍莊宗滅梁改曰安國

鎮州故曰成德軍梁初以成音犯廟諱改曰武順唐復曰成德晉又改曰順德漢復曰成德應州故屬大同軍節度唐明宗即位以其應州人也乃置彰國軍

新州唐同光元年置威塞軍

府州晉置永安軍漢罷之周復

并州後唐建北都其軍仍曰河東

潞州唐故曰昭義梁末帝時屬梁改曰匡義歲  
餘唐滅梁改曰安義晉復曰昭義

廬州周世宗克淮南置保信軍

壽州唐故曰忠正南唐改曰清淮周世宗平淮  
南復曰忠正

五代之際外屬之州揚州曰淮南宣州曰寧國

鄂州曰武昌洪州曰鎮南復州曰武威杭州曰  
鎮海越州曰鎮東江陵府曰荆南益州梓州曰

劔南東西川遂州曰武信興元府曰山南西道  
洋州曰武定黔州曰黔南潭州曰武安桂州曰  
靜江容州曰寧遠邕州曰建武廣州曰清海皆  
唐故號更五代無所易而今因之者也其餘僭  
位改置之名不可悉考而不足道其因著于今  
者略注于譜

濟州周廣順二年置割鄆州之鉅野鄆城兗州  
之任城單州之金鄉爲屬縣而治鉅野

單州唐末以宋州之碭山梁太祖鄉里也爲置  
輝州已而徙治單父後唐滅梁改輝州爲單州

其屬縣置徙傳記不同今領單父碭山成武魚臺四縣

耀州李茂貞置治華原縣梁初改曰崇州唐同光元年復爲耀州

解州漢乾祐元年九月置割河中之聞喜安邑解縣爲屬而治解

威州晉天福四年置割靈州之方渠寧州之木波烏嶺三鎮爲屬而治方渠周廣順二年改曰

環州顯德四年廢爲通遠軍

五代置軍六皆寄治於縣隸於州故

不別出監者物務之名爾故不載於地理  
皇朝軍監始自置屬縣與州府並列矣



乾州李茂貞置治奉先縣

磁州梁改曰惠州唐復曰磁州

景州唐故置弓高周顯德三年廢爲定遠軍割其屬安陵縣屬德州廢弓高縣入東光縣爲定遠軍治所

濱州周顯德三年置以其濱海爲名初五代之際置推鹽務於海傍後爲贍國軍周因置州割棣州之渤海蒲臺爲屬縣而治渤海

雄州周顯德六年克瓦橋關置治歸義割易州之容城爲屬尋廢

霸州周顯德六年克益津關置涿永清割莫州之  
文安瀛州之大城爲屬

通州本海陵之東境南唐置靜海制置院周世  
宗克淮南升爲靜海軍後置通州分其地置靜  
海海門二縣爲屬而治靜海

筠州南唐李景置割洪州之高安上高萬載清  
江四縣爲屬而治高安

劍州南唐李煜置割建州之延平劍浦富沙三  
縣爲屬而治延平

全州楚王馬希範置以潭州之湘川縣爲清湘

縣又割灌陽縣爲屬而治清湘

秀州吳越王錢元瓘置割杭州之嘉興縣爲屬而治之

雄州南漢劉龔割韶州之保昌置治保昌

英州南漢劉龔割廣州之浚陽置治浚陽

開封府故統六縣梁開平元年割滑州之酸棗長垣鄭州之中牟陽武宋州之襄邑曹州之考城更曰戴邑許州之扶溝陽陵陳州之太康隸焉唐分酸棗中牟襄邑陽陵太康五縣還其故晉升汴州爲東京復割五縣隸焉

雍丘晉改曰杞漢復其故長垣唐改曰匡城

黎陽故屬滑州晉割隸衛州

葉襄城故屬許州唐割隸汝州

楚丘故屬單州梁割隸宋州

密州膠西故曰輔唐梁改曰安丘唐復其故晉改曰膠西

渭南故屬京兆周改隸華州

同官故屬京兆府梁割隸同州唐割隸耀州

美原故屬同州李茂貞置鼎州而治之梁改爲裕州屬順義軍節度後不見其廢時唐同光三

年割隸耀州

平涼故屬涇州唐末渭州陷吐蕃權於平涼置渭州而縣廢後唐清泰三年以故平涼之安國耀武兩鎮置平涼縣屬涇州

臨涇故屬涇州唐末原州陷吐蕃權於臨涇置原州而涇州兼治其民後唐清泰三年割隸原州○鄜州咸寧周廢

稷山故屬河中唐割隸絳州

慈州作城吕香周廢

大名府大名故曰貴鄉後唐改曰廣晉漢改曰

大名

滄州長蘆乾符周廢入清池無隸周置保順軍  
安陵故屬景州周割隸德州

澶州頓丘晉置德清軍

博州武水周廢入聊城

博野故屬深州周割隸定州

武康故屬湖州梁割隸杭州

福州閩清梁乾化元年王審知於梅溪場置

蘇州吳江梁開平三年錢鏐置

明州望海梁開平三年錢鏐置

處州長松故曰松陽梁改曰長松

潭州龍喜漢乾祐三年馬希範置

天長六合故屬揚州南唐以天長爲軍六合爲  
雄州周復故。漢陽故屬鄂州周置漢陽軍

汭川故屬沔州周割隸安州

襄州樂鄉周廢入宜城

鄧州臨湍漢改曰臨瀨荆潭向城周廢

復州竟陵晉改曰景陵

監利故屬復州梁割隸江陵

唐州慈丘周廢

商州乾元漢改曰乾祐割隸京兆

洛南故屬華州周割隸商州

隨州唐城梁改曰漢東後唐復舊晉又改漢東漢復舊。雄勝軍本鳳州固鎮周置軍

秦州天水隴城唐末廢後唐復置

成州栗亭後唐置

自唐有方鎮而史官不錄於地理之書以謂方鎮兵戎之事非職方所掌故也然而後世因習以軍自地而沒其州名

若今永興本節度軍名而今命守臣遂曰知永興軍府事

而不言雍州京兆是也

又今置軍者徒以虛名升建爲州府



之重此不可以不書也州縣凡唐故而廢於五代若五代所置而見於今者及縣之割隸今因之者皆宜列以備職方之考其餘嘗置而復廢嘗改割而復舊者皆不足書山川物俗職方之掌也五代短世無所遷變故亦不復錄而錄其方鎮軍名以與前史互見之云

五代史記卷第六十